





# ProLite E4815-4A/B4A

# ガンマ補正モードを搭載。デジタル/アナログ 2系統入力に対応した19inch液晶モニタ

#### 自然な色を再現するガンマ補正





ハイモード

ダークモード ガンマ補正の設定を3モード標準搭載により、使用環境・アプリケーションに適した画像表現が可能に なり、より自然な画像表現が可能となりました。

#### 高速応答速度





最先端の高品質液晶パネルを採用し、応答 速度8ms(黒→白→黒)を実現。高速応答速 度液晶パネルを採用することによりスポーツ シーン等の人物が素早く動くシーンでも、残 像感をおさえます。動画の背景もボケずに はっきりと映し出します。

応答速度が遅い場合(イメージ) 高速応答速度 8ms(イメージ)

#### iiyamaモニタは各種環境規格、安全規格に対応しております。





















#### 高コントラスト 700:1

700:1の高コントラストを実現。階調表現に優れ、 黒はより黒く、白はよりはっきりと表示する事によ り、映像に深み、奥行き感が増します。





#### デジタル/アナログ2系統入力対応



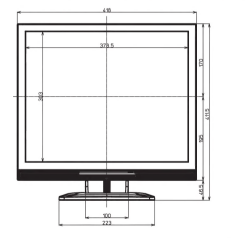
デジタル入力のDVI-D24ピン、アナログ入力の D-SUBミニ15ピンそれぞれ1入力ずつ搭載しています。

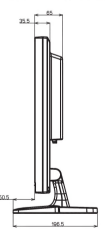
EU各国決められている世界共通禁止物質は使用していません。 消費電力を低減する、iiyamaオリジナルの ECOモードを搭載。 来社が無償で回収・再資産化したします。詳細は弊社ホームページを 特定化学物質の含有情報は下記の弊社ホームページに記載しています。 http://www.iyama.cojp/support/eco/jmos/index.html 。 ージをご参照ください。

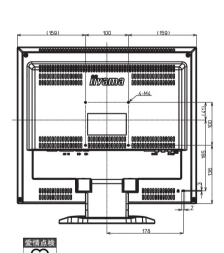
### ProLite E481S-4 A / E481S-B4 A 製品仕様

 モデル名		19" ProLite E481S-4 A / E481S-B4 A
セノル右 型番		PLE481S-W4S A / E481S-B4S A
<b>空</b> 番	₩ ★ ★ ★	
液晶パネル※1	駆動方式	a-Si TFT アクティブマトリックス
	サイズ	対角: 48cm(19インチ)
	最大表示範囲	水平:376.3mm×垂直:301.1mm
	画素ピッチ	水平:0.294mm×垂直:0.294mm
	視野角	左右各75°、上方向70°、下方向60°(標準)
	応答速度	8ms(黒→白→黒)
	輝度	300cd/m2(標準)
	コントラスト比	700:1 (標準)
	表示色	約1,620万色(最大)
アナログ走査周波数		水平: 24~80kHz 垂直: 55~75Hz
デジタル走査周波数		水平:31~80kHz 垂直:55~75Hz
アナログドットロック(最大)		135MHz(最大)
表示可能解像度 ※2		1280×1024(最大) 1.3MegaPixels
信号入力コネクタ(アナログ)		D-SUBミニ15ピンコネクタ
(デジタル)		D-30Bミニ18ピノコネッタ DVI-D24ピンコネクタ
		VESA DDC2B 対応
ノブグ & ブレイ	同期	
入力信号	问别	セパレート同期: TTL、正極性/負極性
		コンポジット同期: TTL, 正極性/負極性
		シンク・オン・グリーン:0.3Vp-p, 負極性
	映像(アナログ)	0.7Vp-p(標準)、75Ω、正極性
	(デジタル)	DVI(デジタルビジュアルインターフェイス規格Rev.1.0)準拠
	音声	φ3.5ステレオミニジャック
		0.7Vrms(最大)
ヘッドホン端子		φ3.5ステレオミニジャック
入力電源		AC100~240V 50/60Hz 1.5A
消費電力	最大	40W
	パワーマネージメントモード時	2W(最大)※3
スピーカー		2W×2(アンプ付きステレオスピーカー)
外形寸法(幅×高×奥行mm)		418(幅)×411.5(高)×196.5(奥行) mm
重量 kg(スピーカー、スタンド含む)		5.9kg
角度調節範囲		
円及刷即配四 セキュリティー		※難防止用金具取り付けれ
ピキュリティー フリーマウント		金無防止用金具取り打けれ 100mm×100mm(VESA規格対応)
フリーマリント		
環境条件		動作時:温度5~35℃ 湿度10~80%(結露なきこと)
		保管時:温度-20~60℃ 湿度5~85%(結露なきこと)
リサイクル		対応
RoHS指令		対応
J-Moss対応		グリーンマーク
適合規格		TCO'03、CE、TUV-GS/MPR III (prEN50279) / ISO 13406-2、
		FCC-B、UL/C-UL、VCCI-B
付属品	信号ケーブル	D-SUBミニ15ピンケーブル/電源コード/オーディオケーブル
	その他	取扱説明書・保証書 /スタンド
JAN⊐-ド	ホワイト	PLE481S-W4S A: 4948570056965

※1TFT液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります。また、見る角度によってすじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは液晶ディスプレイの 構造によるもので、故障ではありません。※2表示可能な最大解像度以外の低い解像度では、画面拡大処理をしておりますので、表示される文字がぼやけたり線が部分的に太くなります。※3オーディオ機器未接続時







iiyama製品を安心してご利用いただくために、iiyama3年保証マークの付いている製品はお客様が製品をご購入された時点から3年間保証いたします。お客様が製品をご購入された時点から3年間保証いたします。

(ただし、LCDパネル及びバックライトは消耗品になりますので1年間保証となります。)

正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず 「取扱説明書」をよくお読みください。水、熱、湿気、 ほこり等の多い場所に設置しないでください。火災、故 障の原因となることがあります。

- グ

  ご使用の際このようなことはありませんか

  ●コードを動かすと、電気が入ったり切れたりする

  ●本体ケースが異常に熱い

  ●無げ臭いにおいがする

  ●使用中に異常な音や振動などがある

  ●その他の異常がある等の問題がある場合

  故障や事故防止のため、コンセントからプラグをはずし、必ず販売店にご連絡ください

- 点検・修理に要する費用など販売店にご相談ください。

●商品についての詳細は、弊社または販売店におたずねください。●商品の定格、仕様は改良などのため一部変更することがありますのでご了承願います。●印刷の色は実際の色と多少異なることがありますのでご了承願います。●保証 書は必ずお受け取りください。商品を購入の際は必要事項の記載の有無をご確認のうえ必ず保証書をお受け取りになり大切に保存してください。●画面上に常時点灯、または点灯していない画素が数点ある場合があります。これは液晶パ ネルの特性によるもので、故障ではありません。●各製品名は各社の商標、または登録商標です。●このカタログに記載の価格および仕様は2006年7月現在のものです。予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

## 株式会社 iiyama